



Nasta JEM-A アダプタ

KS-ND-JM01

施工説明書

施工の前に、この(施工説明書)をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

- 施工前に「外観の損傷がないこと、施工後に「動作に問題がないこと」を確認してください。
- 施工が原因で発生した損傷や故障については、当社では責任を負いかねます。

安全上のご注意

注意事項を守って施工してください。

- 説明を無視した使用方法によって生じる(危険や損害の程度)を次の表示で区分し説明しています。

警告	正しい取り扱いをしなければ、軽傷・中程度の傷害を負ったり、万一の場合には重傷や死亡に至るおそれがある内容です。
注意	正しい取り扱いをしなければ、ときに軽傷・中程度の傷害を負ったり、あるいは財産の損害を受けるおそれがある内容です。

- お守りいただく(内容の種類)を次の絵表示で区分し説明しています。(下記は絵表示の一例です。)

	このような絵表示はしてはいけない「禁止」の内容です。
	このような絵表示は必ず実行していただく「強制」の内容です。

警告

- 分解・改造はしないでください。
- 雷のときは配線工事をしないでください。
- 端子に電源(AC100V)を差し込まないでください。
- 接続する機器の電源(AC100V)を入れたまま配線をしてください。
- 水や薬品のかかる場所、湿気が多い場所へ設置しないでください。
- 指定以外の機器は接続しないでください。
- 機器内部に金属物を入れないようにしてください。
- 本機に水をかけたり、濡らしたりしないでください。
- 配線材やケーブルを引っ張ったり、ぶら下がったり、無理な力を加えたりしないでください。

- 施工説明書の内容を守って接続してください。
- 配線工事はブレーカーをOFFにしてから作業してください。
- インターホンケーブルなど既設の配線を利用する場合は、種類によっては正常動作しない場合がありますので、動作しない場合はケーブルの種類及び状態をご確認ください。また、AC100Vが通電されていないことを確認してください。
- AC100Vの電源直結工事は資格を持つ方が行ってください。
- 煙、異臭、異音が出たり、落下・破損した時は、すぐに接続機器の電源プラグを抜く、または電源ブレーカーを切ってください。そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。

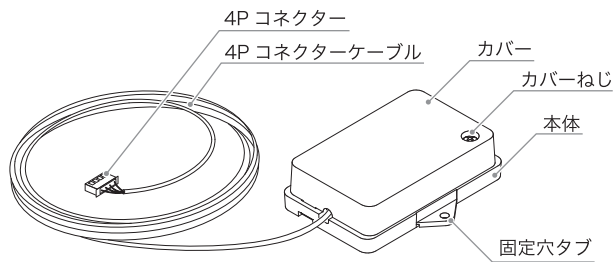
注意

- 次のような場所には取付を行わないでください。
不具合や故障がおこる可能性があります。
- ・不安定な場所
- ・振動、衝撃の影響を受ける場所
- ・冷房が直接当たる場所
- ・火気、冷暖房機の近くや直射日光の当たる場所
- ・結露する場所、ホコリが多い場所
- ・浴室などの高温高湿度になる場所
- ・硫化水素、アンモニア、硫黄、有毒ガスの発生する場所
- ・接続された機器に圧迫される場所
(スイッチボックス内に取り付ける際は、圧迫されないようご注意ください。)
- 使用を中止する際は、本機を取り外してください。

工事店様用

梱包内容 / 各部名称

製品本体



付属品	結束バンド		1本	結束バンド固定ねじ φ3.0×10mm		1個
	施工説明書 (本書)		1部	壁付ねじ φ2.6×18mm		2個

JEM-A対応機器との接続について

本機は、インターホンとJEM-A対応機器(※)の電気錠操作器などに接続します(電気錠1か所につき1台)。接続すると、インターホンから電気錠を遠隔制御および監視することができます。

※一般社団法人 日本電機工業会規格JEM1427「HA端子(JEM-A)」に適合したJEMA標準

HA端子-Aまたは の表示を有する機器です。

この規格は家庭内機器の運転/停止などを遠隔制御および監視するための端子および信号について規定しています。

接続可能な機器一覧はこちら

<https://www.nasta.co.jp/product/electrical/interphone2-connect.html>



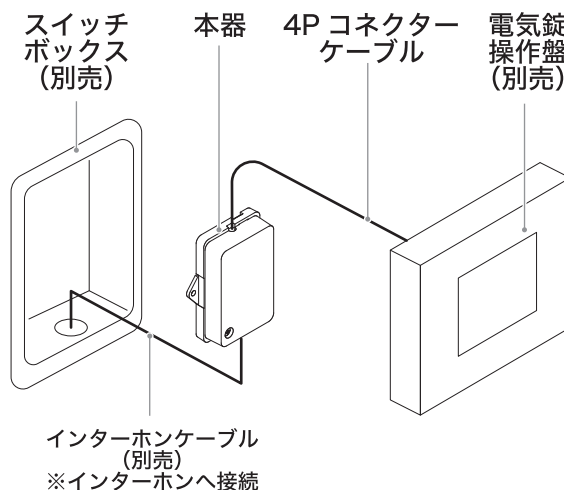
インターホンとの接続に必要な配線材

下記に記載の配線材をご使用ください。合致しない配線材を使用すると、動作不良の原因となります。

配線区間	線種	配線可能距離
室内親機～電気錠(JEM-A接続端子)	3芯線(インターホンケーブル) φ0.65mm～φ0.9mm	50m以内

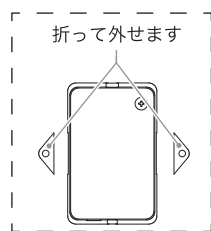
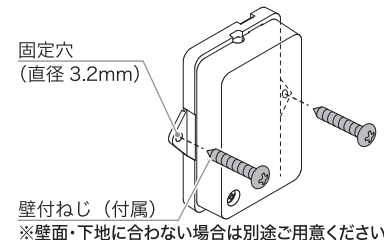
設置イメージ

例：スイッチボックス内に取り付ける場合



固定穴について

施工時、固定穴を使用して壁面にJEM-Aアダプターを固定することができます。固定穴を使用しない場合、固定穴タブを折って取り除くことが可能です。(付属の壁付けねじが取り付けられる壁面・下地等の材質と合わない場合は別途ご用意ください。)



仕様

外形寸法(高さ×幅×奥行) (mm)	68×57.4×18(固定穴タブ含む) 68×43×18(固定穴タブ除く)
質量	約60g(4Pコネクタケーブル含む)
使用環境条件	周囲温度: -10℃～60℃ 結露なきこと
ケーブルの長さ	1.9m
JEM-A端子(HA端子)	1系統
インターホン接続端子	1系統 最大電圧: 18V 最大電流: 12mA

施工方法

- ・本機のねじ端子以外の基盤部分には触れないでください。ガス管などの発火する危険性のあるものに触れないでください。室内親機の電源はOFFにし、ブレーカーを落としてから作業を開始してください。
- ・電動ドライバーは使用しないでください。



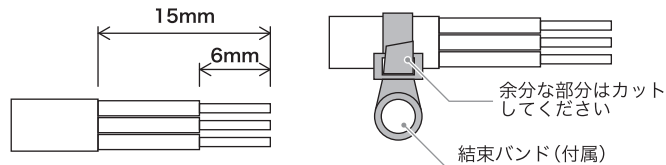
1 静電気を逃す

本機以外の金属部分に手を触れ、人体にたまった静電気を放電させてください。

3 配線の被覆をむく

- ⚠ インターホンの施工説明書を事前に確認してください。室内親機側のストリップ長さは10mmです。

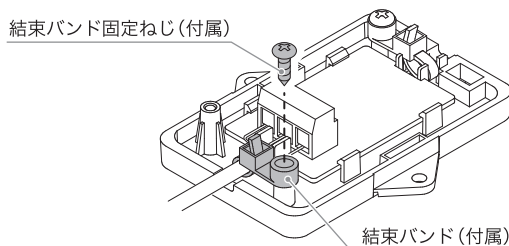
配線の被覆を下記の寸法に合わせてむいてください。配線がずれないように、付属の結束バンドで配線を縛ってください。



※室内親機側は10mmストリップしてください。

5 配線を固定する

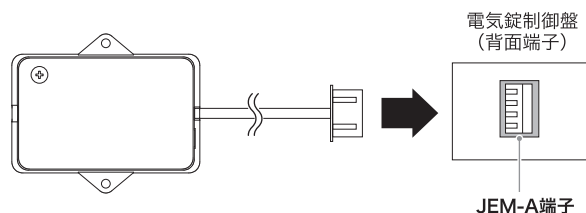
付属の結束バンド固定ねじで結束バンドを固定してください。



7 JEM-A 対応機器と接続する

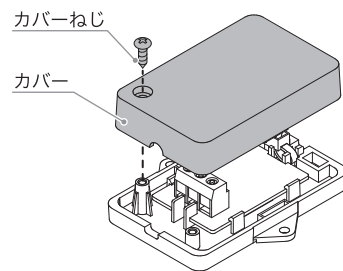
- ⚠ 接続機器に付属の施工説明書を事前に確認し、接続位置をご確認ください。

4Pコネクタを接続機器のJEM-A端子へ接続してください。



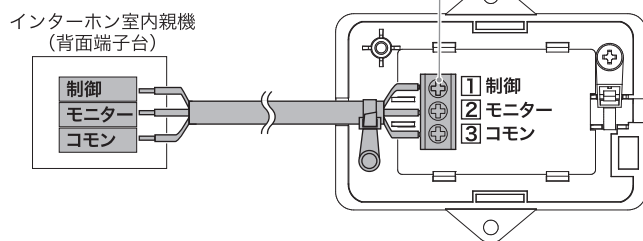
2 カバーを外す

カバーねじをドライバー(#1)で外し、カバーを開けてください。



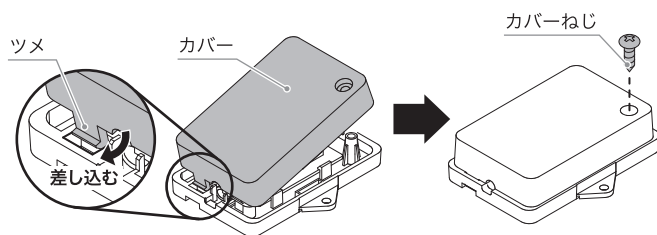
4 配線を接続する

配線を端子台に差し込み、ねじを締めてください。※端子の順番を必ずご確認ください。



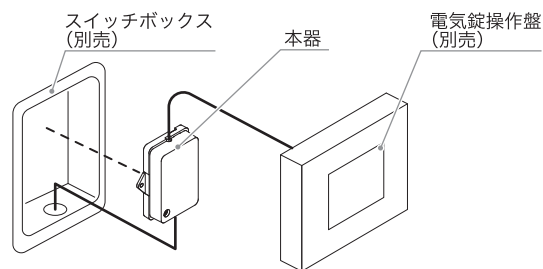
6 カバーを閉じる

手順2で外したカバーとカバーねじを使用し、ケースを閉じます。※カバーのツメをケースの穴に差し込んでから閉じてください。



8 アダプタを設置する

スイッチボックス内など、任意の場所に設置します。



設定・動作確認

インターホンの電源を入れ、動作確認をしてください。詳細はインターホンの取扱説明書をご確認ください。(初回接続時は室内親機から設定が必要です。)

取扱説明書



<https://www.nasta.co.jp/qr/manual/12.html>

●掲載内容に関して予告なく変更になる場合がございます。予めご了承ください。



株式会社ナスタ 本社 〒107-0062 東京都港区南青山5-1-3 TS AOYAMA 6F www.nasta.co.jp
Nasta Co., Ltd. ナスタサポートセンター Tel: 0570-200-307 (受付時間: 土日祝および当社指定休日を除く 9:00~17:00)

ND-JM01-001-00_2026.02